



## Предпазете двора с технологията за мониторинг на дебита

Тъй като силните засушавания налагат регулации за употребата на вода за поливане, както и повишаващите се разходи за нея, все повече собственици на жилища се стремят към по-интелигентно използване на водата с техните поливни системи. Сензорите за дебит на Rain Bird® наблюдават поливния процес и идентифицират, когато има теч или прекъсване на тръбопровода, така че да могат да бъдат отстранени незабавно и да пестят вода.

**ПРЕДОСТАВЯ ПРЕЦИЗНИ ДАННИ**  
чрез проследяване и подобряване  
използването на вода с течение на  
времето

**РАННО ОТКРИВАНЕ НА ТЕЧОВЕ**,  
така че повредените зони да  
могат да бъдат затворени

**УВЕЛИЧАВА ДОВЕРИЕТО НА**  
**КЛИЕНТИТЕ,**  
като им защитава  
първоначалната инвестиция

### 3 причини за собствениците на поливни системи - за които трябва да се погрижат

**1** **Плащат за себе си**  
Отчитането на дебита е предварителна инвестиция с ниски разходи.

**2** **Бърза добавка**  
Инсталирането е по-лесно от всякога, така че го предложете като просто допълнение.

**3** **Подкрепено от изследвания**  
Независими проучвания потвърждават, че отчитането на дебита пести вода през целия живот на поливната система.



**35% Повече**  
**Спестяване на вода\***

## ИЗБЕРЕТЕ ЗАЩИТА ОТ СКЪПИТЕ ТЕЧОВЕ

Всеки ден поливните системи са изложени на редица заплахи, които могат да доведат до течове и спукване на тръби. Оставени незабелязани, тези разходи могат да се натрупат бързо.



Автомобилни гуми



Високи сметки за вода



Ремонтни работи



Наводнени площи



Корени



Повредено имущество

\*ИЗТОЧНИК: Доклад за безжични и кабелни сензори за дебит и специални уреди, използвани за управление на големи жилищни комплекси за подобряване на ефективността на напояването.

## Защитете се срещу течове с достъпна защита

Проектиран за жилищни и по-малки търговски приложения, сензорът за дебит на Rain Bird FG100 е достъпен за повече:



**Спокойствие за имуществото**  
Защита която се изплаща след първия теч.



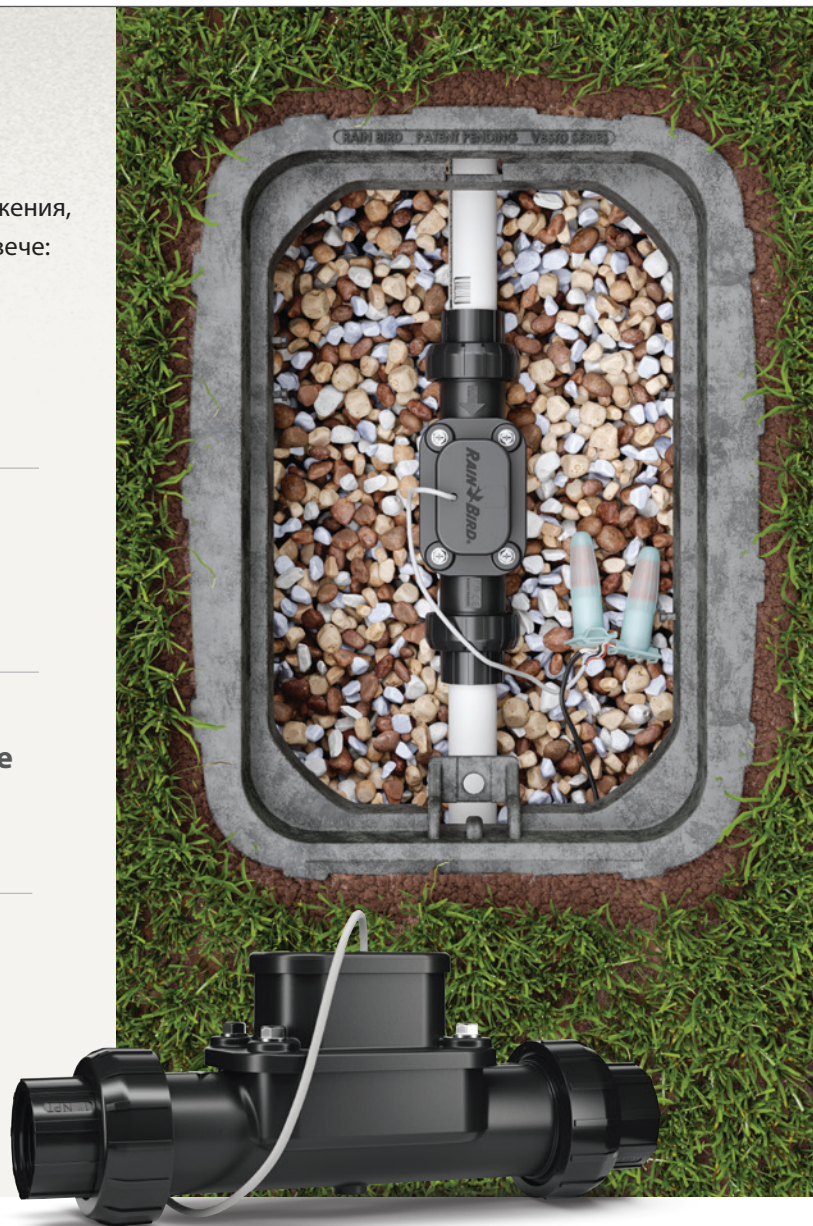
**Без специален PE-кабел**  
Просто свържете FG100 с кабел за поливната система.



**Усъвършенствано обслужване**  
Спестете време и труд и откривайте проблемите по-бързо.



**Готовност за зимата**  
Издържа при продухване със състен въздух на високо налягане и сензора за дебит FG100 не се деинсталира.



## По-интелигентна връзка със системата

Сдвоете сензора за дебит FG100 с програматора ESP-ME3, за да проверите изправността на системата от всяко място чрез мобилното приложение Rain Bird.

- ▶ Научете другите основни предимства на [www.aqua-irrigation.com](http://www.aqua-irrigation.com)
- ▶ Цена на продукта можете да намерите на [www.poliven-emag.com](http://www.poliven-emag.com)